



02015781812020016



20685

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1578

18 Δεκεμβρίου 2002

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Τροποποίηση της Β7/20/17.1.1994 (ΦΕΚ 55 τ. Β' / 28.1.1994) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Φ.Π.Ψ. της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών στην Συμβουλευτική και Επαγγελματικό Προσανατολισμό», όπως τροποποιήθηκε με την υπουργική απόφαση Β7/204/29.7.98 (Φ.Ε.Κ. 849 τ. Β' / 12.8.1998)..... 1
- Τροποποίηση της Β7/329/4.6.1998 (ΦΕΚ 628 τ. Β' / 23.6.1998) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τίτλο «Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης στη Βιομηχανία» 2
- Τροποποίηση της Β7/94/6.7.98 (ΦΕΚ 737 τ.Β) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Διεπιστημονικού - Διατμηματικού - Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Γεωπληροφορική» του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου» 3
- Τροποποίηση της Β7/525/11.9.1998 (ΦΕΚ 1006 τ. Β' / 25.9.1998) υπουργικής απόφασης «Αντικατάσταση Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Μεσαιωνικών Σπουδών των Τμημάτων Ιστορίας και Αρχαιολογίας και Φιλολογίας της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων»..... 4
- Τροποποίηση της Β1/709/23.9.93 (ΦΕΚ 799 τ.Β') υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Θεολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών», όπως τροποποιήθηκε με τη Φ.711/215/Β7/663/20.11.96 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 1091 τ.Β') 5
- Τροποποίηση της Β7/528/6.7.1998 (ΦΕΚ 738 τ.Β' / 17.7.1998) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Παραγωγικών Συστημάτων» του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης» 6

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 92448/Β7

(1)

Τροποποίηση της Β7/20/17.1.1994 (ΦΕΚ 55 τ. Β' / 28.1.1994) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Φ.Π.Ψ. της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών στην Συμβουλευτική και Επαγγελματικό Προσανατολισμό», όπως τροποποιήθηκε με την υπουργική απόφαση Β7/204/29.7.98 (Φ.Ε.Κ. 849 τ. Β' / 12.8.1998)

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν.2083/1992 (Φ.Ε.Κ. 159 Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης», του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (Φ.Ε.Κ. 156 Α') «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας»..... και άλλες διατάξεις» και του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (Φ.Ε.Κ. 114 Α') «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α' του Ν. 1558/85 (Φ.Ε.Κ. 137 Α') «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα», όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α') «Ρύθμιση του θεσμού των επιμελητηρίων και άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παρ. 2α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Τις Β7/20/17.1.1994 (Φ.Ε.Κ. 55 τ. Β' / 28.1.1994) και Β7/204/29.7.98 (Φ.Ε.Κ. 849 τ. Β' / 12.8.1998) υπουργικές αποφάσεις.

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4 του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 τ. Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

5. Την 1117/23.8.2001 Πρόσκληση υποβολής προτάσεων ΕΠΕΑΕΚ II για τη χρηματοδότηση έργων «Αναμόρφωση Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

6. Το απόσπασμα πρακτικού της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Φ.Π.Ψ. του ΕΚΠΑ (συνεδριάσεις 1η/26.9.2001 και 8η/26.6.2002).

7. Το απόσπασμα πρακτικών του Πρυτανικού Συμβουλίου του ΕΚΠΑ (συνεδρίαση 5η/25.10.2001).

8. Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ (συνεδρίαση 5.7.2001).

9. Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου με την ειδική σύνθεση του ΕΚΠΑ (συνεδρίαση της 25.7.2002), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε την υπουργική απόφαση Β7/20/17.1.1994 (Φ.Ε.Κ. 55 τ. Β'/28.1.1994) και Β7/204/29.7.98 (Φ.Ε.Κ. 849 τ. Β'/12.8.1998) όμοιά της ως εξής:

1) Το πρώτο εδάφιο της παραγράφου β του άρθρου 2 «Αντικείμενο-Σκοπός» αντικαθίσταται ως ακολούθως:

«β) Σκοπός

Σκοπός του προγράμματος είναι η ειδίκευση στη Συμβουλευτική και στον Επαγγελματικό Προσανατολισμό πτυχιούχων Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι., οι κατηγορίες των οποίων προσδιορίζονται στο άρθρο 4».

2) Το άρθρο 4 «Κατηγορίες πτυχιούχων» αντικαθίσταται ως ακολούθως:

«Δικαίωμα συμμετοχής στις διαδικασίες επιλογής έχουν πτυχιούχοι των Τμημάτων Ανθρωπιστικών, Κοινωνικών, Οικονομικών και Θετικών Επιστημών των Α.Ε.Ι. της ημεδαπής και των αντίστοιχων Τμημάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι των Τμημάτων Κοινωνικής Εργασίας των Τ.Ε.Ι., σύμφωνα με τις προϋποθέσεις της παραγράφου 12 του άρθρου 5 του Ν.2916/01 που προσετέθη στο άρθρο 25 του Ν. 1404/87. Προηγούνται οι πτυχιούχοι που έχουν πραγματοποιήσει σχετικές ψυχοπαιδαγωγικές ή κοινωνιολογικές σπουδές ή έχουν προηγούμενη τριετή τουλάχιστον εμπειρία σχετική με την εφαρμογή της Συμβουλευτικής και του Επαγγελματικού Προσανατολισμού στην Εκπαίδευση ή στην απασχόληση ή σε άλλους τομείς.

Σε εξαιρετικές περιπτώσεις που ορίζονται στις διατάξεις του Κανονισμού Λειτουργίας του Π.Μ.Σ. είναι δυνατόν να γίνουν δεκτοί και πτυχιούχοι και άλλων Τμημάτων.

Η διαδικασία επιλογής των μεταπτυχιακών φοιτητών καθορίζεται στο εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας του μεταπτυχιακού προγράμματος».

3) Το άρθρο 6 αντικαθίσταται ως ακολούθως:

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει τα παρακάτω μαθήματα φροντιστήρια, σεμινάρια και πρακτικές ασκήσεις.

1ο Εξάμηνο

1. Θεωρία και Πρακτική της Συμβουλευτικής Α'
2. Αυτογνωσία, Αυτοαντίληψη, Λήψη Αποφάσεων και Συμβουλευτική
3. Θεωρίες Επαγγελματικής Ανάπτυξης του Ατόμου
4. Επαγγελματική Δραστηριότητα, Σωματική και Ψυχική Υγεία
5. Κοινωνιολογία της Εργασίας και των Επαγγελματικών Δραστηριοτήτων
6. Εισαγωγή στην Πληροφορική
7. Συμβουλευτική της Οικογένειας

2ο Εξάμηνο

1. Θεωρία και πρακτική της Συμβουλευτικής Β'
2. Προβλήματα Προσαρμογής στο Σχολείο και Συμβουλευτική
3. Ψυχοκοινωνικά Προβλήματα Παιδιών και Εφήβων και Συμβουλευτική

4. Επαγγελματική Συμβουλευτική με τη βοήθεια των Νέων Τεχνολογιών

5. Ψυχολογία της εργασίας

6. Συμβουλευτική και Επαγγελματικός Προσανατολισμός Ενηλίκων

3ο Εξάμηνο

1. Μεθοδολογία Έρευνας σε θέματα Επαγγελματικού Προσανατολισμού, Εργασίας και Απασχόλησης

2. Διαφορική Ψυχολογία, Συμβουλευτική και Επαγγελματικός Προσανατολισμός

3. Η Συμβουλευτική Συνέντευξη και η Μεθοδολογία της

4. Εισαγωγή στην Ψυχομετρία

5. Διαχείριση ανθρώπινου δυναμικού και κοινωνικο-οικονομική ανάπτυξη

6. Ασκήσεις

4ο Εξάμηνο

1. Δομή Εκπαιδευτικού Συστήματος, Ροές Μαθητικού Δυναμικού, Δια βίου Εκπαίδευση και Κατάρτιση

2. Η Ελληνική Οικονομία - Δομή τάσεις και προοπτικές της αγοράς εργασίας

3. Επαγγελματικός Προσανατολισμός Ατόμων με Ειδικές Ανάγκες

4. Μεθοδολογία της Επαγγελματικής Διαπαιδαγώγησης

5. Τεστ μετρήσεις Ενδιαφερόντων και Ειδικών Ικανοτήτων

6. Ασκήσεις

Για την ολοκλήρωση του μεταπτυχιακού προγράμματος απαιτείται ακόμη:

1. Πρακτική άσκηση. Η πρακτική άσκηση των μεταπτυχιακών φοιτητών περιλαμβάνει βιωματικές ασκήσεις και πρακτική εμπειρία η οποία αποκτάται σε εκπαιδευτικούς φορείς, σε υπηρεσίες απασχόλησης ή τοπικής αυτοδιοίκησης, σε θεραπευτικά κέντρα, ινστιτούτα ή άλλα ιδρύματα που εφαρμόζουν τη Συμβουλευτική και τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό και έχει διάρκεια τετρακοσίων (400) ωρών. Πρακτικές ασκήσεις μπορεί να γίνονται και σε ιδρύματα χωρών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

2. Υποβολή στο τέλος του 4ου εξαμήνου Διπλωματικής Εργασίας η εκπόνηση της οποίας μπορεί να αρχίζει ενωρίτερα. Το χρονικό διάστημα για την κατάθεση της διπλωματικής εργασίας δεν μπορεί να υπερβαίνει τα δύο ακαδημαϊκά εξάμηνα μετά την επιτυχή ολοκλήρωση της παρακολούθησης των μαθημάτων. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις η Μεταπτυχιακή Επιτροπή μπορεί με αιτιολογημένη απόφασή της να παρατείνει την υποβολή της διπλωματικής εργασίας για δύο (2) ακόμη εξάμηνα κατ' ανώτατο όριο.

3. Η Μεταπτυχιακή Επιτροπή έχει το δικαίωμα αναγνώρισης μεταπτυχιακών μαθημάτων εξαμήνης τουλάχιστον διάρκειας που πραγματοποιούνται σε άλλα αντίστοιχα ιδρύματα του εσωτερικού ή του εξωτερικού με τα οποία αναπτύσσονται προγράμματα συνεργασίας και εκπαιδευτικών ανταλλαγών».

4) Το άρθρο 7 «Αριθμός εισακτέων» αντικαθίσταται ως εξής:

«Το παραπάνω μεταπτυχιακό πρόγραμμα θα παρακολουθήσουν ετησίως 30 φοιτητές, οι οποίοι θα επιλέγονται ύστερα από προκήρυξη. Οι λεπτομέρειες της παρακολούθησης των μαθημάτων και άλλα συναφή θέματα καθορίζονται με τον εσωτερικό κανονισμό».

5) Το άρθρο 8 «Προσωπικό» αντικαθίσταται ως εξής:
«α) Για την υλοποίηση του προγράμματος αξιοποιούνται:

1. Το υπάρχον διδακτικό προσωπικό του Τμήματος Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας.

2. Επισκέπτες Καθηγητές όλων των βαθμίδων από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου Αθηνών ή άλλα Ελληνικά Πανεπιστήμια ή Τ.Ε.Ι.

3. Καθηγητές ξένων αντίστοιχων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων από χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

4. Ειδικοί επιστήμονες κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος ή διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407.

β) Για την υλοποίηση του προγράμματος και την πληρέστερη ενημέρωση και άσκηση των μεταπτυχιακών φοιτητών είναι δυνατή η συνεργασία με άλλα ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα του εσωτερικού ή εξωτερικού, οι επισκέψεις διδασκόντων και οι ανταλλαγές φοιτητών μεταξύ των αντίστοιχων ιδρυμάτων.

γ) Η γραμματειακή υποστήριξη του προγράμματος ανατίθεται στο διοικητικό προσωπικό του Τμήματος καθώς και σε μεταπτυχιακούς φοιτητές στο πλαίσιο προγραμμάτων ανάθεσης εργασιών μερικής απασχόλησης».

6) Το άρθρο 9 «Υλικοτεχνική υποδομή» αντικαθίσταται ως εξής:

«Για τη λειτουργία του προγράμματος αυτού χρησιμοποιείται η υπάρχουσα υποδομή του Τμήματος Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας, η οποία συμπληρώνεται σταδιακά ως ακολούθως:

1. Ανάπτυξη και επέκταση του Κέντρου Σχολικού και Επαγγελματικού Προσανατολισμού με τη δημιουργία σ' αυτό Εργαστηρίου Συμβουλευτικής και Προσανατολισμού με δίκτυο υπολογιστών για πέντε (5) τουλάχιστον θέσεις εργασίας με δύο εκτυπωτές laser και αντίστοιχα scanners

2. Ένα φωτοτυπικό μεγάλου μεγέθους

3. Μία φωτογραφική μηχανή

4. Μία τηλεοπτική φορητή κάμερα

5. Ένα video και μία τηλεόραση

6. Μέσα παραγωγής έντυπου και οπτικοακουστικού πληροφοριακού και λοιπού υλικού

7. Ψυχοτεχνικά μέσα κατάλληλα για τη Συμβουλευτική και τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό.

8. Στατιστικά πακέτα και άλλα προγράμματα Η/Υ (SPSS, EQS, AMOS, LISREL, κτλ).

9. Ανάπτυξη διαδικτυακής πύλης

10. Αγορά λογισμικού για τη διαδικτυακή πύλη

11. Αγορά λογισμικού πακέτου «ανοικτής και εξ αποστάσεως μάθησης»

12. Αγορά βιβλίων σχετικών με τη Συμβουλευτική και τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό και συνδρομές σε συναφή περιοδικά.

Επιπλέον η υλικοτεχνική υποδομή θα χρηματοδοτηθεί με τα ποσά των 29.000 ΕΥΡΩ, το οποίο θα διατεθεί για τις δαπάνες που έχουν εγκριθεί από το ΕΠΕΑΕΚ II.

Αναλυτικά:

1. Ηλεκτρονικοί υπολογιστές	6.429,12 ευρώ
2. Σύστημα URS	122,72 ευρώ
3. Εκτυπωτής	607,70 ευρώ
4. VIDEO-CAMERA	630 ευρώ

5. Αγορά εξειδικευμένου λογισμικού για τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό 4.000 ευρώ

6. Αγορά περιβάλλοντος διαδικτυακής πύλης 10.000 ευρώ

7. Αγορά πακέτου CIEARN-ανοικτής μάθησης 7.210,54 ευρώ»

7) Το άρθρο 10 «Διάρκεια Λειτουργίας» αντικαθίσταται ως εξής:

«Το Π.Μ.Σ. θα λειτουργήσει για μία ακόμη δεκαετία από τη λήξη της προηγούμενης έγκρισής του ήτοι έως το 2014 και στη συνέχεια θα αξιολογηθεί η λειτουργία του προκειμένου να εγκριθεί η συνέχισή του».

8) Το άρθρο 11 «Κόστος Λειτουργίας» αντικαθίσταται ως εξής:

«Για τα έτη 2001 - 2002 και 2002 - 2003 το κόστος λειτουργίας του προγράμματος ανέρχεται σε 117.000 ΕΥΡΩ και αναλύεται ως εξής:

Λειτουργικό κόστος για τη διετία 2001 - 2003:

1. Αποζημίωση Διδασκόντων: Μελών Δ.Ε.Π. και εξειδικευμένου προσωπικού (μη μέλη Δ.Ε.Π.) 44.800 ευρώ

2. Αμοιβές εξωτερικών συνεργατών 7.280 ευρώ

3. Αποζημίωση άλλων κατηγοριών προσωπικού. Διοικητική τεχνική υποστήριξη 29.634 ευρώ

4. Υποτροφίες 11.000 ευρώ

5. Δαπάνες μετακινήσεων 8.700 ευρώ

6. Προμήθεια εκπαιδευτικού υλικού 3.500 ευρώ

7. Αναλώσιμα 2.800 ευρώ

8. Προμήθεια συντήρηση λογισμικού 1.460 ευρώ

9. Δαπάνες δημοσιότητας 7.500 ευρώ

10. Άλλες δαπάνες (ταχυδρομ. τέλη, courier, κ.τλ) 326 ευρώ

Το ετήσιο κόστος του προγράμματος, μετά το ακαδημαϊκό έτος 2002-2003 υπολογίζεται σε 48.000 ευρώ και αναλύεται ως εξής:

A) Κόστος πρόσθετης υλικοτεχνικής υποδομής 3.000 ευρώ

B) 1. Αποζημίωση Διδασκόντων: Μελών Δ.Ε.Π. και εξειδικευμένου προσωπικού (μη μέλη Δ.Ε.Π.) 25.000 ευρώ

2. Αμοιβές εξωτερικών συνεργατών 5.000 ευρώ

3. Αποζημίωση άλλων κατηγοριών προσωπικού. Διοικητική τεχνική υποστήριξη 5.000 ευρώ

4. Υποτροφίες - ευρώ

5. Δαπάνες μετακινήσεων 4.000 ευρώ

6. Προμήθεια εκπαιδευτικού υλικού 2.500 ευρώ

7. Αναλώσιμα 1.500 ευρώ

8. Προμήθεια συντήρηση λογισμικού 1.000 ευρώ

9. Δαπάνες δημοσιότητας 750 ευρώ

10. Άλλες δαπάνες (ταχυδρομ. τέλη, courier, κ.τλ) 250 ευρώ

ΣΥΝΟΛΟ 48.000 ευρώ

γ) Πηγές χρηματοδότησης.

Η χρηματοδότηση του προγράμματος θα προέλθει από:

1. Τον προϋπολογισμό του Πανεπιστημίου.

2. Προσφορές δημόσιων και ιδιωτικών φορέων των οποίων η αποδοχή θα γίνεται ύστερα από έγκριση των αρμόδιων οργάνων του Πανεπιστημίου

3. Από ερευνητικά ή άλλα συναφή προγράμματα.

4. Άλλες πηγές που θα καθορισθούν ύστερα από εισήγηση της Μεταπτυχιακής Επιτροπής του Προγράμματος και έγκριση των αρμόδιων οργάνων του Πανεπιστημίου».

9) Το άρθρο 12 «Μεταβατικές διατάξεις» αντικαθίσταται ως εξής:

«Οι λεπτομέρειες του συντονισμού του προγράμματος

καθορίζονται με αποφάσεις των αρμοδίων οργάνων σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν. 2083/92».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 29 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

Αριθ. 107756, 118660/Β7

(2)

Τροποποίηση της Β7/329/4.6.1998 (ΦΕΚ 628 τ.Β'/23.6.1998) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τίτλο «Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης στη Βιομηχανία».

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης», του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 Α') «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας και άλλες διατάξεις» και του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α') «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων τεχνολογικού τομέα αυτής».

2) Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α' του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α') «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α') «Ρύθμιση του θεσμού των επιμελητηρίων και άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 2 α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3) Τη Β7/329/4.6.1998 (ΦΕΚ 628 τ. Β'/23.6.1998) υπουργική απόφαση «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τίτλο «Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης στη Βιομηχανία».

4) Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4 του άρθρου 1 του Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 38 τ.Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

5) Την 1117/23.8.2001 Πρόκληση υποβολής προτάσεων ΕΠΕΑΕΚ II για την χρηματοδότηση έργων «Αναμόρφωση Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

6) Το απόσπασμα πρακτικού της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (συνεδρίαση 30/10.10.2001).

7) Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου με την ειδική σύνθεση του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (συνεδρίαση 21/18.10.2001).

8) Το απόσπασμα πρακτικού της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (συνεδρίαση 40/11.9.2002).

9) Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου με την ειδική

σύνθεση του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (συνεδρίαση 29/27.9.2002), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε τη Β7/329/4.6.1998 (ΦΕΚ 628 τ.Β'/23.6.1998) υπουργική απόφαση ως ακολούθως:

Τα άρθρα 5, 6, 9, 10, 11 και 12 αντικαθίστανται ως εξής:

«Άρθρο 5

Χρονική Διάρκεια

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια για την απονομή των κατά το Άρθρο 3 τίτλων ορίζεται ως εξής:

α) Για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης: Απαιτούνται δύο (2) εξάμηνα μαθημάτων και ένα (1) εξάμηνο Έρευνας.

β) Για το Διδακτορικό Δίπλωμα: Απαιτούνται τουλάχιστον τρία (3) έτη μετά τον ορισμό του θέματος από την Τριμελή Συμβουλευτική Επιτροπή.

Άρθρο 6

Πρόγραμμα Μαθημάτων

Ο ελάχιστος αριθμός μεταπτυχιακών μαθημάτων για την απόκτηση των κατά το Άρθρο 3 Μεταπτυχιακών τίτλων είναι ως εξής: α) για το ΜΔΕ επτά (7) μαθήματα, β) για το Διδακτορικό δίπλωμα πέντε (5) μαθήματα επί πλέον του ΜΔΕ.

Οι πτυχιούχοι θετικών επιστημών, για να ενταχθούν ως ισότιμοι στο ΠΜΣ, οφείλουν να εξεταστούν επιτυχώς σε έξι (6) προπτυχιακά μαθήματα. Οι Τεχνολόγοι Μηχανολογίας, για να ενταχθούν ως ισότιμοι στο ΠΜΣ, οφείλουν να εξεταστούν επιτυχώς σε δεκαπέντε (15) προπτυχιακά μαθήματα.

Τα μαθήματα, η διδακτική και ερευνητική απασχόληση, οι πρακτικές ασκήσεις και οι κάθε άλλου είδους εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες για την απονομή των κατά το Άρθρο 3 τίτλων περιγράφονται στον Οδηγό Μεταπτυχιακών Σπουδών του ΤΜΜΒ που διανέμεται στους υποψηφίους ΜΦ.

I. Για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης

Για την χορήγηση του ΜΔΕ απαιτείται η επιτυχής εξέταση σε επτά (7) μαθήματα του Προγράμματος Μαθημάτων καθώς και η εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας. Ο ΜΦ με αίτησή του και σχετική έγκριση της ΓΣΕΣ μπορεί να συνεχίσει για την απόκτηση του Διδακτορικού διπλώματος.

II. Για το Διδακτορικό Δίπλωμα

Για την χορήγηση του ΔΔ απαιτείται η επιτυχής εξέταση σε δώδεκα (12) μαθήματα του Προγράμματος Μαθημάτων καθώς και η εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής.

III. Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τα μαθήματα του ΜΔΕ και του ΔΔ επιλέγονται από την ΓΣΕΣ από τον παρακάτω κατάλογο μαθημάτων όπου εμφανίζονται οι διδακτικές ώρες (ΔΩ) και οι εκπαιδευτικές μονάδες (ΕΜ) του κάθε μαθήματος:

Ε1. Τομέας Ειδίκευσης: Ενέργειας, Διεργασιών & Αντιρρύπανσης

	ΔΩ	ΕΜ
ΕΔΑ.1 Εμβάθυνση στη Ρευστομηχανική	3	1
ΕΔΑ.2 Εμβάθυνση στα Φαινόμενα Μεταφοράς	3	1
ΕΔΑ.3 Τεχνικές Μετρήσεων στις Θερμικές Επιστήμες	3	1
ΕΔΑ.4 Υπολογιστική Ρευστοδυναμική & Μεταφορά Θερμότητας	3	1
ΕΔΑ.5 Θερμοδυναμική και Αεριοδυναμική των ΜΕΚ	3	1
ΕΔΑ.6 Μηχανική Χημικών Διεργασιών	3	1

ΕΔΑ.7 Φαινόμενα Τυρβώδους Ροής	3	1	ΟΠΒΔ. Τομέας Ειδίκευσης: Οργάνωσης Παραγωγής & Βιομηχανικής Διοίκησης		
ΕΔΑ.8 Αεριοδυναμική Συμπίεστών Ρωών	3	1			
ΕΔΑ.9 Μηχανές Εσωτερικής Καύσης - Ροές με Χημική Αντίδραση	3	1		ΔΩ	ΕΜ
ΕΔΑ.10 Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας	3	1	ΟΠΒΔ.1 Στατιστική (Εμβάθυνση)	3	1
ΕΔΑ.11 Θεωρία Ευστάθειας Θερμούδραυλικών Συστημάτων	3	1	ΟΠΒΔ.2 Σχεδιασμός & Ανάλυση Πειραμάτων	3	1
ΕΔΑ.12 Πολυφασικές Ροές	3	1	ΟΠΒΔ.3 Στοχαστικές Διαδικασίες	3	1
ΕΔΑ.13 Μετάδοση Θερμότητας με Ακτινοβολία	3	1	ΟΠΒΔ.4 Δίκτυα Ουρών Αναμονής	3	1
ΕΔΑ.14 Μετάδοση Θερμότητας με Φαινόμενα Αλλαγής Φάσης	3	1	ΟΠΒΔ.5 Προσομοίωση	3	1
ΕΔΑ.15 Τεχνολογία Καύσης	3	1	ΟΠΒΔ.6 Δυναμικός Προγραμματισμός	3	1
ΕΔΑ.16 Μη-Συμβατικά Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας	3	1	ΟΠΒΔ.7 Θεωρία Βελτιστοποίησης	3	1
ΕΔΑ.17 Σχεδιασμός και Ανάλυση Ηλεκτροχημικών Διεργασιών	3	1	ΟΠΒΔ.8 Ροές & Γραφήματα Δικτύων	3	1
ΕΔΑ.18 Εμβάθυνση στις Μηχανές Εσωτερικής Καύσης	3	1	ΟΠΒΔ.9 Συνδυαστική Βελτιστοποίηση	3	1
ΕΔΑ.19 Ανάλυση & Προσομοίωση Βιομηχανικών Ρωών	3	1	ΟΠΒΔ.10 Σχεδιασμός & Έλεγχος Συστημάτων Παραγωγής	3	1
ΕΔΑ.20 Ανάλυση Βιομηχανικών Διεργασιών	3	1	ΟΠΒΔ.11 Προγραμματισμός Παραγωγής	3	1
ΕΔΑ.21 Τεχνολογία Αντιρρόπησης	3	1	ΟΠΒΔ.12 Διαχείριση Συστημάτων Αποθήκευσης & Διανομής	3	1
ΕΔΑ.22 Φαινόμενα Μεταφοράς σε Διεπιφάνειες	3	1	ΟΠΒΔ.13 Συστήματα Ποιότητας, Αξιοπιστίας & Συντήρησης	3	1
ΕΔΑ.23 Ειδικά Κεφάλαια Ενέργειας, Διεργασιών & Αντιρρόπησης	3	1	ΟΠΒΔ.14 Χωροταξικός Σχεδιασμός Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων	3	1
ΜΥΚ. Τομέας Ειδίκευσης: Μηχανικής, Υλικών & Κατεργασιών			ΟΠΒΔ.15 Συστήματα Ασφάλειας στη Βιομηχανία	3	1
	ΔΩ	ΕΜ	ΟΠΒΔ.16 Έμπειρα Συστήματα στη Βιομηχανία	3	1
ΜΥΚ.1 Μηχανική των Υλικών (Εμβάθυνση)	3	1	ΟΠΒΔ.17 Ολοκληρωμένα Πληροφορικά Συστήματα για Έλεγχο Παραγωγής	3	1
ΜΥΚ.2 Μηχανική των Συνεχών Μέσων	3	1	ΟΠΒΔ.18 Διαχείριση Έργων - Πολυπλοκότητα - Επικινδυνότητα	3	1
ΜΥΚ.3 Θεωρία της Ελαστικότητας	3	1	ΟΠΒΔ.19 Στρατηγική Επιχειρήσεων & Τεχνολογία-Τεχνογνωσία	3	1
ΜΥΚ.4 Πλαστικότητα	3	1	ΟΠΒΔ.20 Διαχείριση Τεχνολογίας & Καινοτομίας/Ερευνητική Μεθοδολογία	3	1
ΜΥΚ.5 Μηχανική των Θραύσεων	3	1	ΟΠΒΔ.21 Οικονομική Ανάλυση Τεχνολογικών Συστημάτων	3	1
ΜΥΚ.6 Μηχανική Συμπεριφορά Υλικών (Εμβάθυνση)	3	1	ΟΠΒΔ.22 Ανθρώπινοι Παράγοντες στη Βιομηχανία	3	1
ΜΥΚ.7 Θερμοδυναμική & Κινητικές Διεργασίες στα Υλικά	3	1	ΟΠΒΔ.23 Ειδικά Κεφάλαια Οργάνωσης Παραγωγής & Βιομηχ. Διοίκησης	3	1
ΜΥΚ.8 Σχεδιασμός Νέων Υλικών	3	1	ΓΜ. Γενικά Μαθήματα		
ΜΥΚ.9. Επιλογή & Σχεδιασμός Υλικών για Βιομηχανικές Εφαρμογές	3	1		ΔΩ	ΕΜ
ΜΥΚ.10 Φυσική Μεταλλουργία (Εμβάθυνση)	3	1	ΓΜ.1 Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι	3	1
ΜΥΚ.11 Φυσικοί Μηχανισμοί Παραμόρφωσης και Θραύσης	3	1	ΓΜ.2 Εφαρμοσμένα Μαθηματικά ΙΙ	3	1
ΜΥΚ.12 Μη-Γραμμική Ανάλυση Κατασκευών/Ευστάθεια	3	1	ΓΜ.3 Εφαρμοσμένα Μαθηματικά ΙΙΙ	3	1
ΜΥΚ.13 Η Μέθοδος των Πεπερασμένων Στοιχείων (Εμβάθυνση)	3	1	ΓΜ.4 Αριθμητική Ανάλυση (Εμβάθυνση - Ειδικά Κεφάλαια)	3	1
ΜΥΚ.14 Τριβολογία (Εμβάθυνση)	3	1	ΓΜ.5 Μεταπτυχιακή Έρευνα*	3	1
ΜΥΚ.15 Ευέλικτα Συστήματα Παραγωγής (FMS)	3	1	ΓΜ.6 Μεταπτυχιακά Σεμινάρια**	3	1
ΜΥΚ.16 Μη-Συμβατικές Κατεργασίες	3	1			
ΜΥΚ.17 Μηχανική της Επαφής των Επιφανειών	3	1			
ΜΥΚ.18 Προσομοίωση & Έλεγχος Συστημάτων Κατεργασιών	3	1			
ΜΥΚ.19 Φυσικά & Οικονομικά Μοντέλα Κατεργασιών - Μετρολογία	3	1			
ΜΥΚ.20 Φυσικά Μοντέλα Κατεργασιών Μορφοποίησης	3	1			
ΜΥΚ.21 Δυναμική Συστημάτων	3	1			
ΜΥΚ.22 Ταλαντώσεις και Δυναμική Μηχανών	3	1			
ΜΥΚ.23 Στοχαστική Ανάλυση Ταλαντώσεων Μηχανολογικών Κατασκευών	3	1			
ΜΥΚ.24 Εμβάθυνση Θεωρίας Ελέγχου	3	1			
ΜΥΚ.25 Πολυμεταβλητά Συστήματα Ελέγχου	3	1			
ΜΥΚ.26 Υπολογιστική Δυναμική	3	1			
ΜΥΚ.27 Θεωρία Αξιοπιστίας Μηχανικών Συστημάτων	3	1			
ΜΥΚ.28 Βελτιστοποίηση Μηχανολογικών Συστημάτων	3	1			
ΜΥΚ.29 Ειδικά Κεφάλαια Μηχανικής, Υλικών & Κατεργασιών	3	1			

* Για τον υποψήφιο Διδάκτορα η ερευνητική δραστηριότητα ενός εξαμήνου αντιστοιχεί σε μία (1) εκπαιδευτική μονάδα (ένα (1) μάθημα) και ο υποψήφιος Διδάκτορας μπορεί να κατοχυρώσει έως πέντε (5) αντίστοιχες εκπαιδευτικές μονάδες.

**Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές υποχρεούνται να παρακολουθήσουν όλους τους κύκλους σεμιναρίων κατά τη διάρκεια των σπουδών τους και πιστώνονται συνολικά με μία (1) εκπαιδευτική μονάδα.

Άρθρο 9

Υλικοτεχνική Υποδομή

Το ΤΜΜΒ στεγάζεται σε ένα από τα κτίρια του πανεπιστημιακού συγκροτήματος στο Πεδίο Άρεως στο Βόλο

συνολικής ωφέλιμης επιφάνειας περίπου 2.500 τμ. Επίσης, έχει πρόσθετους χώρους αιθουσών, γραφείων και εργαστηρίων συνολικής ωφέλιμης επιφάνειας περίπου 1000 τμ. Στο ΤΜΜΒ λειτουργούν τα ακόλουθα εργαστήρια στα οποία αξιοποιείται σημαντικός εξοπλισμός για εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες: 1) Εργαστήριο Εναλλακτικών Συστημάτων Μετατροπής Ενέργειας: Εργαστηριακοί/χημικοί πάγκοι & απαγωγείς αερίων, Φασματογράφος Μάζας Omnistar, Balzers, FID/TCD χρωματογράφος, Perkin Elmer SIGMA 300, TCD χρωματογράφος, Αναλυτές αερίων (CH₄, CO₂, CO, O₂, H₂, NO_x), Ηλεκτροχημικό σύστημα Potentiostat/Galvanostat, Γεννήτρια συναρτήσεων, AMEL SYSTEM 5000, Ψηφιακά ροόμετρα μάζας, Ρυθμιστικά-Μετρητικά θερμοκρασίας, DIGITEK, JUMO, Θερμοστοιχεία, Ψηφιακά Πολύμετρα, Παλμογράφος KENWOOD, DCS 8200, Ροόμετρα Μάζας, Λογισμικό χειρισμού & ελέγχου πειραματικών συσκευών, Turbochrom, Advantech Genie, Class- VP, PC - MULTILAB, CorrWare και 10 P/C's. 2) Εργαστήριο Θερμοδυναμικής & Θερμικών Μηχανών: δοκιμαστήρια εμβολοφόρων MEK με πέδη δινορρευσμάτων, με ψηφιακό έλεγχο μεταβατικής λειτουργίας, Αναλυτές καυσαερίου MEK, Ροόμετρα αέρα και καυσίμου, Σύστημα αυτόματης ανάκτησης δεδομένων 32 καναλιών, Αισθητήρες λάμβδα ευρέως φάσματος ανάπτυξης εξελιγμένων συστημάτων αντιρρόπησης, 1-κύλινδρος κινητήρας diesel RUGGERINI BRIO 91, 4-κύλινδρος κινητήρας diesel PSA DW10ATED HDI, Δίκτυο 4 σταθμών εργασίας Pentium III για ανάπτυξη & χρήση in-house λογισμικού μοντελοποίησης καταλυτικών μετατροπών, φίλτρων αιθάλης και σωληνώσεων εξαγωγής MEK, Λογισμικό TRNSYS-IISiBat μοντελοποίησης μεταβατικής λειτουργίας ενεργειακών συστημάτων & ενεργειακής προσομοίωσης κτιρίων. 3) Εργαστήριο Ρευστομηχανικής & Στροβιλομηχανών: Υποχημητική αεροσήραγγα (50cmx70cm, 30 m/s), Υπερηχητική αεροσήραγγα (10cmx10cm, Ma=1.5, υπό κατασκευή), Ανοικτή αεροσήραγγα ελεύθερης δέσμης (D=5cm - 60 m/s ή 2cmx60cm - 10m/s), Ανεμόμετρα: Laser Doppler (LDA), Phase Doppler (PDPA) και θερμού σύρματος (HWA), Σύστημα ταχυμετρίας εικόνας σωματιδίων (PIV), Σύστημα Schlieren οπτικοποίησης ροών, Video και digital camera. Σταθμοί εργασίας (HP9000-C100, SGI Origin 200, SUN) και PCs με εκτυπωτές και scanner. Πακέτα υπολογιστικής Ρευστοδυναμικής (DIAN3D, FLOW2D, FLUENT, PHOENICS, TEACH). Συστήματα αυτομάτου επεξεργασίας σημάτων και λογισμικό (LABVIEW, κλπ). 4) Εργαστήριο Φυσικών & Χημικών Διεργασιών: Κοκκομετρικός αναλυτής laser, Σύστημα θερμικής ανάλυσης, Βρόγχος εναλλακτών θερμότητας, Αγωγός διαστικής ροής νερού-αέρα, Πορωσίμετρο BET, Αντιδραστήρας υψηλών πιέσεων, Θερμιδόμετρο, Φασματοφωτόμετρο, Αέριος χρωματογράφος, Πακέτο υπολογισμού εναλλακτών θερμότητας. 5) Εργαστήριο Μηχανικής & Αντοχής Υλικών: Η/Υ με 4 επεξεργαστές, Σταθμοί εργασίας, εκτυπωτές, scanner. Λογισμικό: πακέτα πεπερασμένων στοιχείων & υπολογιστικών μαθηματικών. 6) Εργαστήριο Μηχανουργικών Κατεργασιών: Τόρνος & Φρέζα κατεργασιών, CNC τόρνος, Δράπανο, Πιεζοηλεκτρικά δυναμόμετρα, Τραχύμετρο, Μηχανουργικό μικροσκόπιο, Αναλυτής ταλαντώσεων, Σύστημα Η/Υ μετρήσεων, Τρι-

βόμετρο (Pin on Disc). 7) Εργαστήριο Υλικών: Μεταλλογραφικά μικροσκόπια (3). Σύστημα έγχρωμης μεταλλογραφίας. Στερεοσκόπιο. Σκοτεινός θάλαμος εμφάνισης μικροφωτογραφιών. Χημικός πάγκος με εστία απαγωγής αερίων. Μικροσκληρόμετρο Vickers-Knoop. Σκληρόμετρο Rockwell. Κλίβανοι θερμικών κατεργασιών. Κλίβανοι Υγρών αλάτων. Συσκευές κοπής, εγκιβωτισμών, λείανσης και στίλβωσης μεταλλογραφικών δοκιμών. Συσκευή ηλεκτρολυτικής λείανσης και προσβολής δοκιμών. Συσκευή θερμικής ανάλυσης DSC. Συσκευή θερμικής διαστολομετρίας. Συσκευές επιταχυνόμενης διάβρωσης. Διάταξη χημικής εναπόθεσης ατμών με laser (LCVD) αποτελούμενη από laser Διοξειδίου του άνθρακα, αντιδραστήρα κενού και σύστημα προσαγωγής αερίων. Μικροσκόπιο ατομικής δύναμης (AFM). Ηλεκτρονικό μικροσκόπιο σαρώσεως (SEM). Εξειδικευμένο λογισμικό υπολογιστικής θερμοδυναμικής και κινητικής (Thermo-Calc & DICTRA) για την προσομοίωση μεταλλουργικών διεργασιών. 8) Εργαστήριο Δυναμικής Συστημάτων: Σύστημα πειραματικής δυναμικής (Συστήματα αυτόματης ανάκτησης δεδομένων 16 καναλιών, 8 αισθητήρες επιτάχυνσης, ενισχυτές σήματος, impulse hammer) και μεταλλική κατασκευή για πειραματική πιεστοποίηση μεθοδολογιών ελέγχου ταλαντώσεων και διάγνωσης βλαβών. Σταθμοί εργασίας, PCs, εκτυπωτές, scanners. Εξειδικευμένο λογισμικό δυναμικής ανάλυσης μηχανολογικών συστημάτων/μηχανισμών (ADAMS), δυναμικής των κατασκευών SDTools (μορφικής ανάλυσης και βελτιστοποίησης κατασκευών), προσομοίωσης συστημάτων (MATLAB) και υπολογιστικών μαθηματικών (MATHEMATICA). 9) Εργαστήριο Οργάνωσης Παραγωγής: Δίκτυο Windows 2000 με 1 PC server (1400 MHz) και 15 PC clients (433-500 MHz), 1 έγχρωμος και 1 ασπρόμαυρος εκτυπωτής, laserjet, 1 scanner, 1 data projector.

Έχουν εγκατασταθεί προγράμματα στατιστικής επεξεργασίας (SPSS, MINITAB), βελτιστοποίησης (LINDO/LINGO), ERP (MPX, PcMRP), ταχείας προτυποποίησης (MPX), προσομοίωσης (ARENA, SIMFACTORY), προγραμματισμού διεργασιών (gBSS), συντήρησης εξοπλισμού (AIMMS, AIGIS, κ.α. 10) Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών: Ένδεκα PCs, Pentium II και III σε Windows NT στα 400-850MHz και ένα παράλληλο σύστημα τεσσάρων υπολογιστών σε Linux. Έχει αναπτυχθεί εξειδικευμένο λογισμικό με βιομηχανικές εφαρμογές. Παράλληλα έχουν εγκατασταθεί προγράμματα υπολογιστικών μαθηματικών (MATHEMATICA), προσομοίωσης συστημάτων (MATLAB), παράλληλου προγραμματισμού, υπολογιστικής ρευστοδυναμικής (CFX, TASKFLOW), ανάλυσης τάσεων σε δοχεία και δεξαμενές (CEASAR, PROVESSEL, TANK), υπολογισμού παροχών και πτώσης πίεσης σε δίκτυα σωληνώσεων (PIPE και GAS2000).

Για την καλύτερη υλοποίηση του ΠΜΣ εξασφαλίστηκε μέσω του ΕΠΕΑΕΚ (Β' ΚΠΣ) ο ακόλουθος εργαστηριακός εξοπλισμός: Η/Υ εξυπηρετητής αρχείων, Σταθμοί εργασίας, Εκτυπωτές Laser, Περιφερειακά, Laser, LDA Traverse, Ακροφύσιο, Ηλ/χημικός αναλυτής, Ηλεκτρ. εξοπλισμός αμφιθεάτρου.

Επίσης, υπάρχει και ο παρακάτω αναφερόμενος εκπαι-

δευτικός εξοπλισμός: ABAQUS Licence, ThermoCalc License, Materials Selection CD-Rom, Dicta Thermodynamic Database, AEA Technology, Machinability Database CD-Rom, Ternary Phase Diagrams CD-Rom, ASM Speciality Handbook Series, Fracture Mechanics Video Series, Process Simulator, CFD Software, Ullmans Chem. Encyclopedia, Λογισμικό μετρητικών ροής, Extended+BPR+Manufacturing, MODSIM III Simulation, SIMPROCESS, Super Lindo/Super Lingo, Factory Plan/Factory OPT, Alliance/MFG-Lite, MPX Instructional Package, Factory/Production CD-ROM και Factory/Production Books.

Αίθουσα Ηλεκτρονικών Υπολογιστών TMMB: Το Τμήμα έχει δώσει ιδιαίτερη βαρύτητα στην ανάπτυξη μιας σύγχρονης αίθουσας Η/Υ για την εξυπηρέτηση των εκπαιδευτικών αναγκών του. Ο εξοπλισμός περιλαμβάνει 20 προσωπικούς υπολογιστές (Pentium III 700MHz) με έναν Server HP σε περιβάλλον δικτύου Windows NT και 2 Unix Workstation (HP 712 και HP 715). Το διαθέσιμο αντίστοιχο λογισμικό περιλαμβάνει MSDN Universal (C++, Visual Basic, J++, MSOffice κ.α.), DIGITAL Visual Fortran Pro 6, Autocad, SPSS και Mathematica.

Βιβλιοθήκη του Τμήματος: Οι ανάγκες βιβλιοθήκης των φοιτητών του Τμήματος καλύπτονται από τη Κεντρική Βιβλιοθήκη και το παράρτημα του Πεδίου Άρεως. Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας είναι μία από τις πρώτες μηχανοργανωμένες βιβλιοθήκες στην Ελλάδα. Όλες οι διεργασίες, π.χ. δανεισμός, κρατήσεις, παραγγελίες, γίνονται μέσω του αυτοματοποιημένου συστήματος της Κεντρικής Βιβλιοθήκης στο Βόλο και των παραρτημάτων στο Κτίριο Παπαστράτου, στο Πεδίο Άρεως, στην Λάρισα, στην Καρδίτσα και στα Τρίκαλα.

Το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας δίνει ιδιαίτερη βαρύτητα στη Βιβλιοθήκη ως μέσον εκπαίδευσης και έρευνας και έχει από το 1992 αρχίσει να αναπτύσσει μια πλήρη σειρά βιβλίων και περιοδικών. Ήδη διαθέτει πάνω από 3.500 τίτλους βιβλίων και 80 τίτλους περιοδικών που καλύπτουν τα γνωστικά αντικείμενα του Μηχανολόγου Μηχανικού Βιομηχανίας. Επίσης είναι δυνατή μέσω του διαδικτύου η ηλεκτρονική πρόσβαση σε πληθώρα επιστημονικών περιοδικών της Elsevier, Kluwer, ASME, ASCE, AIAA, Springer. Η Βιβλιοθήκη είναι ανοικτή για τους φοιτητές, τα μέλη ΔΕΠ και για όλους τους ενδιαφερόμενους ερευνητές και μελετητές της ευρύτερης περιοχής.

Τέλος, για την καλύτερη υλοποίηση του προτεινόμενου ΠΜΣ θα αποκτηθεί συμπληρωματικά ο ακόλουθος εργαστηριακός - εκπαιδευτικός εξοπλισμός: Ανεμόμετρο νήματος, Ηλεκτρομαγνητικός Διεγέρτης, Σύστημα Cluster H/Y, 1 Linux server PC, 1 Σταθμός εργασίας Windows 2000, 1 φορητός υπολογιστής. Συνολικό κόστος 38.000 ευρώ από ΕΠΕΑΕΚ II.

Άρθρο 10 Διάρκεια Λειτουργίας

Το ΠΜΣ θα λειτουργήσει μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 2005 - 2006. Μετά το πέρας της περιόδου αυτής, το ΠΜΣ θα αναθεωρηθεί αρμοδίως με βάση την εμπειρία που θα αποκτηθεί από την λειτουργία του και τις επικρατούσες συνθήκες.

Άρθρο 11 Κόστος Λειτουργίας

Από 1.9.2001 έως και 31.8.2003 το κόστος λειτουργίας του ΠΜΣ υπολογίζεται σε 120 χιλιάδες ευρώ που θα καλυφθεί από το ΕΠΕΑΕΚ II και το οποίο αναλύεται ως εξής:

1) Αμοιβές (ΔΕΠ, εξωτ. συνεργάτες, διοικ. προσωπικό)	58.430 ευρώ
2) Δαπάνες μετακινήσεων	11.270 ευρώ
3) Δαπάνες για αναλώσιμα και άλλες προμήθειες	3.000 ευρώ
4) Δαπάνες υποτροφίας	35.300 ευρώ
6) Γενικές δαπάνες	12.000 ευρώ
ΣΥΝΟΛΟ	120.000 ευρώ

Η ελαχιστοποιημένη εφαρμογή του ΠΜΣ μετά την 01/09/2003 προβλέπεται να απορροφά ετήσιο προϋπολογισμό 80.000, 00 ευρώ/έτος, που αναλύεται ως εξής:

1) Αμοιβές (Εξωτ. Συνεργάτες, Διοικητικό Προσωπικό)	9.000 ευρώ
2) Δαπάνες μετακινήσεων στο εσωτερικό και εξωτερικό	9.000 ευρώ
3) Δαπάνες για αναλώσιμα και άλλες προμήθειες	8.000 ευρώ
4) Δαπάνες δημοσιότητας	8.000 ευρώ
5) Δαπάνες υποτροφίας	26.500 ευρώ
6) Δαπάνες ταχύρρυθμου θερινού σχολείου	5.000 ευρώ
7) Γενικές δαπάνες	3.000 ευρώ
8) Υλικοτεχνική υποδομή (συντήρηση λογισμικού/ εξοπλισμού)	11.500 ευρώ
ΣΥΝΟΛΟ	80.000 ευρώ

Το ετήσιο κόστος λειτουργίας του ΠΜΣ, μετά την λήξη της χρηματοδότησης από το ΕΠΕΑΕΚ, θα καλυφθεί από τις εξής πηγές:

- Χρηματοδότηση από ιδίους πόρους του ΤΜΜΒ και του ΠΘ

- Τακτικό Προϋπολογισμό του Τμήματος
- ΤΣΜΕΔΕ

- Χρηματοδότηση από συμμετοχή του ΤΜΜΒ σε ερευνητικά προγράμματα.

- Χρηματοδότηση από έσοδα παροχής υπηρεσιών του ΤΜΜΒ προς τη βιομηχανία.

- Συμμετοχή της βιομηχανίας στη χρηματοδότηση του ΠΜΣ.

- Διδάκτρα που θα καταβάλουν οι μεταπτυχιακοί φοιτητές.

- Έσοδα από τα ταχύρρυθμα θερινά σχολεία.

Άρθρο 12 Μεταβατικές Διατάξεις

Όσα θέματα δεν καλύπτονται από την παρούσα απόφαση ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του ΤΜΜΒ. Μέχρι να εκδοθεί ο Κανονισμός Μεταπτυχιακών Σπουδών του ΤΜΜΒ, όλα τα άλλα θέματα που αφορούν στο ΠΜΣ ρυθμίζονται από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με τις παρούσες διατάξεις και τα σχετικά άρθρα περί μεταπτυχιακών σπουδών του Ν. 2083/92».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 29 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

Αριθ. 120461/Β7

(3)

Τροποποίηση της Β7/94/6.7.98 (ΦΕΚ 737 τ.Β) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Διεπιστημονικού - Διατμηματικού - Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Γεωπληροφορική» του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου»

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης», του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 Α') «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας..... και άλλες διατάξεις» και του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α') «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α' του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α') «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α') «Ρύθμιση του Θεσμού των επιμελητηρίων και άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 2 α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Τις διατάξεις των άρθρων της υπουργικής απόφασης Β7/94/6.7.98 (ΦΕΚ 737 τ.Β).

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4 του άρθρου 1 του Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 38 τ.Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

5. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής (συνεδρία 24.9.2001 και 11-07-2002).

6. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Συγκλήτου Ε.Σ. του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου (συνεδρίαση 17η με θέμα 14 και 14α/19.10.2001 και συνεδρίαση 8η/19.7.2002).

7. Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου (συνεδρίαση 2η/8.2.2002), σύμφωνα με την απόφαση της οποίας διατηρείται ο παραδοσιακός τίτλος της «Σχολής» στα σημερινά Τμήματα του ΕΜΠ, σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 11 του Ν. 1351/1983 (χωρίς οποιαδήποτε δομική ή λειτουργική αλλαγή), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε τη Β7/94/6.7.98 (ΦΕΚ 737 τ.Β') υπουργική απόφαση ως εξής:

Α. Το άρθρο 1 «Γενικές διατάξεις» τροποποιείται ως εξής:

1. Στην πρώτη σειρά της παραγράφου 2 η φράση « από δύο (2) μεταπτυχιακούς κύκλους « αντικαθίσταται από τη φράση « από ένα (1) μεταπτυχιακό κύκλο « και

2. στην ίδια παράγραφο απαλείφεται η φράση « και (β) διδακτορικών σπουδών στο ΤΑΤΜ».

3. Στο τέλος του άρθρου προστίθεται παράγραφος 4 ως εξής: «Για τη διοίκηση του ΔΠΜΣ «Γεωπληροφορική» συγκροτείται και λειτουργεί Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (ΕΔΕ) σύμφωνα με τα οριζόμενα από τον Εσωτερικό Κανονισμό λειτουργίας του ΕΜΠ».

Β. Από το άρθρο 3 «Μεταπτυχιακοί τίτλοι» απαλείφεται το β)

Γ. Το άρθρο 4 «Κατηγορίες Πτυχιούχων» τροποποιείται ως εξής:

1. Στο Διατμηματικό - Διεπιστημονικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) γίνονται δεκτοί διπλωματούχοι Μηχανικοί Τμημάτων του ΕΜΠ ή άλλων αντίστοιχων Πανεπιστημιακών Τμημάτων της Χώρας ή ισότιμων Τμημάτων ΑΕΙ της αλλοδαπής. Επίσης γίνονται δεκτοί και απόφοιτοι ισότιμων Τμημάτων συγγενούς γνωστικού αντικείμενου της ημεδαπής ή της αλλοδαπής από θετικές ή τεχνολογικές κατευθύνσεις, για τους οποίους η απόκτηση του ΜΔΕ δεν προϋποθέτει και την απόκτηση του βασικού Διπλώματος του ΕΜΠ. Με τον ίδιο ως άνω περιορισμό γίνονται καταρχήν δεκτές προς εξέταση και αιτήσεις υποψηφιότητας κατόχων τίτλων σπουδών λοιπών Τμημάτων, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις ισχύουσες διατάξεις.

2. Η ΕΔΕ αποφασίζει ανάλογα με το Τμήμα προέλευσης των υποψηφίων, τυχόν επιπλέον μαθήματα τα οποία θα πρέπει να παρακολουθήσει και στα οποία θα πρέπει να εξεταστεί επιτυχώς ο κάθε υποψήφιος πριν ενταχθεί στο ΔΠΜΣ. Τα μαθήματα αυτά επιλέγονται από τον πίνακα μαθημάτων του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΠΣ) των συνεργαζόμενων Τμημάτων του ΕΜΠ. Η μέγιστη διάρκεια παρακολούθησης πρόσθετων μαθημάτων ορίζεται σε δύο ακαδημαϊκά εξάμηνα. Η ΕΔΕ μπορεί με τεκμηριωμένη απόφασή της να απαλλάξει υποψηφίους από την παρακολούθηση προπτυχιακών και κατ' επιλογήν μαθημάτων του ΔΠΜΣ, εφόσον αυτοί έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς συναφή μαθήματα στις προπτυχιακές τους ή άλλες μεταπτυχιακές σπουδές.

3. Η επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών γίνεται με συνεκτίμηση των κριτηρίων και προϋποθέσεων της ισχύουσας νομοθεσίας. Λεπτομέρειες εφαρμογής των κριτηρίων αυτών και οι συντελεστές βαρύτητάς τους, καθώς και τα συμπληρωματικά κριτήρια ή οι πιθανές εξετάσεις σε μαθήματα το αποτέλεσμα των οποίων θα συνεκτιμάται κατά την επιλογή, καθορίζονται από την ΕΔΕ με απόφασή της και περιλαμβάνονται στον κανονισμό σπουδών του ΔΠΜΣ.

Δ. Το άρθρο 5 «Χρονική διάρκεια σπουδών» τροποποιείται ως εξής:

1) Η φράση «και για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος (ΔΔ) τρία έτη από την εγγραφή στο ΜΔΕ», απαλείφεται,

2) Η φράση «Ο μέγιστος χρόνος παραμονής στο ΔΠΜΣ είναι για μεν το ΜΔΕ δύο έτη και για το ΔΔ έξι περιλαμβανομένης και της περιόδου παρακολούθησης των πρόσθετων μαθημάτων» τροποποιείται ως εξής: «Ο μέγιστος χρόνος παραμονής στο ΔΠΜΣ είναι δύο έτη περιλαμβανομένης και της περιόδου παρακολούθησης των πρόσθετων μαθημάτων».

Ε. Το άρθρο 6 «Πρόγραμμα Σπουδών» τροποποιείται ως εξής:

Τα μαθήματα, η διδακτική και ερευνητική απασχόληση, οι πρακτικές ασκήσεις και οι κάθε είδους εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες για την απονομή των κατ' το άρθρο 3 του παρόντος Μεταπτυχιακού Τίτλου (ΜΔΕ) ορίζονται ως εξής:

1. Το ΔΠΜΣ περιλαμβάνει μαθήματα (κορμού και ειδί-

κευσης) τα οποία αναπτύσσονται σε δύο (2) τετράμηνα συστηματικών σπουδών, μεταπτυχιακά σεμινάρια και την εκπόνηση ερευνητικής μεταπτυχιακής εργασίας. Για την απόκτηση του ΜΔΕ απαιτούνται: (α) παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση συνολικά σε οκτώ (8) μαθήματα, εκ των οποίων τα τέσσερα (4) επιλέγονται από τα μαθήματα κορμού και τέσσερα (4) από τα μαθήματα ειδίκευσης, και (β) ολοκλήρωση της Μεταπτυχιακής εργασίας, η οποία αρχίζει μετά την επιτυχή περάτωση των μαθημάτων και διαρκεί τουλάχιστον ένα (1) τετράμηνο. Τα μαθήματα ειδίκευσης εγκρίνονται από την ΕΔΕ με βάση την επιστημονική κατεύθυνση που επιθυμεί ο μεταπτυχιακός φοιτητής.

2. Κάθε τετράμηνο περιλαμβάνει τουλάχιστον 12 πλήρεις διδακτικές εβδομάδες. Κάθε φοιτητής/τρια παρακολουθεί 4 μαθήματα ανά τετράμηνο, τα οποία επιλέγει σε συνεργασία με το σύμβουλο σπουδών.

3. Οι απαιτήσεις του προγράμματος στον προδιαγραφόμενο χρόνο προϋποθέτουν πλήρη απασχόληση για την παρακολούθηση των μαθημάτων, την εκπόνηση θεμάτων και εργασιών και την απαιτούμενη βιβλιογραφική ενημέρωση.

4. Για κάθε μεταπτυχιακό φοιτητή ή φοιτήτρια του ΜΔΕ ορίζεται από την ΕΔΕ ένα μέλος ΔΕΠ ως επιβλέπων, σχετικού επιστημονικού αντικειμένου, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 12 του Ν. 2083/92. Η επίδοση στα μαθήματα του συστηματικού κύκλου σπουδών αξιολογείται με εξετάσεις που γίνονται στο τέλος κάθε τετραμήνου ή και με υποβολή εργασίας.

5. Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει:

- I. Μαθήματα Κορμού
- II. Μαθήματα Εξειδίκευσης
- III. Μεταπτυχιακά Σεμινάρια
- IV. Μεταπτυχιακή Εργασία

I. Μαθήματα Κορμού

Τα μαθήματα αυτά αφορούν τις παρακάτω γνωστικές-ερευνητικές περιοχές:

- 1. Θεωρία Γεωπληροφορικής
- 2. Συλλογή Χωρικών Δεδομένων και Εντοπισμός
- 3. Αναλυτικές Μέθοδοι Γεωπληροφορικής
- 4. Στατιστικές Μέθοδοι Γεωπληροφορικής
- 5. Υπολογιστικές Μέθοδοι στη Γεωπληροφορική
- 6. Επεξεργασία, Ανάλυση και Απόδοση Χωρικών Δεδομένων

7. Εφαρμογές Γεωπληροφορικής - Συστημάτων Γεωγραφικών Πληροφοριών

II. Μαθήματα Εξειδίκευσης

Τα μαθήματα αυτά αφορούν τις παρακάτω γνωστικές-ερευνητικές περιοχές:

- 1. Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών
- 2. Γεωδαισία
- 3. Τηλεπισκόπηση
- 4. Φωτογραμμετρία
- 5. Χαρτογραφία
- 6. Γεωγραφία και Ανάλυση Χώρου
- 7. Κτηματολόγιο
- 8. Σχεδιασμός του Χώρου
- 9. Περιβάλλον
- 10. Τεχνικά Έργα
- 11. Συγκοινωνιακά Έργα
- 12. Διαχείριση Υδατικών Πόρων
- 13. (Γεω)Πληροφορική

14. Γεωλογικές Επιστήμες

15. Μεταλλευτική

16. κ.α.

και αναφέρονται στις παρακάτω τρεις, κατά μέγιστο, θεματικές ενότητες των γνωστικών αυτών περιοχών:

- α Ερευνητικές μέθοδοι
- β Τεχνολογίες Αιχμής και
- γ Εφαρμογές

III. Μεταπτυχιακά σεμινάρια

Τα μεταπτυχιακά σεμινάρια αφορούν ένα ή κυρίως συνδυασμό των ομοειδών γνωστικών αντικειμένων που αναφέρονται στα μαθήματα επιλογής. Σε αυτά περιλαμβάνεται και Σεμινάριο Μεταπτυχιακής Έρευνας.

IV. Μεταπτυχιακή Εργασία

Έρευνα και συγγραφή Μεταπτυχιακής Εργασίας. Η τελευταία αποτελεί πρωτότυπη ερευνητική εργασία και αξιολογείται από τριμελή Επιτροπή μελών ΔΕΠ που ορίζονται από την ΕΔΕ.

6. Η ΕΔΕ του ΔΠΜΣ «Γεωπληροφορική» μπορεί με αιτιολογημένη πρότασή της και απόφαση του Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων και εφόσον δεν αλλάξει την φυσιογνωμία του ΔΠΜΣ να τροποποιεί (προσθήκη, αφαίρεση, συγχώνευση, αλλαγή περιεχομένου κλπ) γνωστικές-ερευνητικές περιοχές τα μαθήματα όλων των κατηγοριών καθώς και να εγκρίνει και άλλα μαθήματα τα οποία θα προσφέρονται από άλλα Τμήματα του Ε.Μ.Πολυτεχνείου, ανάλογα με την πρόοδο και τις εξελίξεις της επιστήμης.

ΣΤ. Το άρθρο 8 «Προσωπικό» τροποποιείται ως εξής:

Η παράγραφος 1 του άρθρου 8 τροποποιείται ως εξής:

Οι διδάσκοντες του ΔΠΜΣ «Γεωπληροφορική» προέρχονται κυρίως από τους αρμόδιους τομείς των συνεργαζομένων Τμημάτων του ΕΜΠ. Διδασκαλία καθώς και συμμετοχή σε ασκήσεις, εργαστήρια, κλπ, επίσης μπορούν να ανατίθενται, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις και σε άλλο επιστημονικό προσωπικό. Η διδασκαλία των μαθημάτων και ασκήσεων του ΔΠΜΣ ανατίθεται με απόφαση της ΕΔΕ, ύστερα από εισήγηση των συνελεύσεων των αρμοδίων φορέων και σύμφωνη γνώμη της ΓΣΕΣ του οικείου Τμήματος.

Η παράγραφος 2 του άρθρου 8 τροποποιείται ως εξής:

«Οι ΥΔ είναι δυνατόν να παρέχουν αμειβόμενη διδακτική και ερευνητική βοηθητική εργασία μετά από σύμφωνη με τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του ΕΜΠ απόφαση της ΕΔΕ.».

Ζ. Το άρθρο 9 «Υλικοτεχνική Υποδομή» τροποποιείται ως εξής:

Στην παράγραφο 1 του άρθρου 9, διαγράφεται η φράση «Ειδικά για το διάστημα ανάπτυξης....64 εκ. Δρχ.»

Η. Το άρθρο 11 «Κόστος λειτουργίας» τροποποιείται ως εξής:

1. Το κόστος λειτουργίας του ΔΠΜΣ από 1/9/2001 έως και 31/8/2003 εκτιμάται σε 46.956 EURO δηλαδή 23.478 EURO ετησίως, που θα καλυφθούν από τον τακτικό προϋπολογισμό του Ε.Μ.Π. Αναλύεται δε ως εξής:

Αμοιβές εντός και εκτός ΕΜΠ	17.000 EURO
Βιβλία	1.500
Αναλώσιμα	3.500
Συντήρηση Μηχανημάτων	1.000
ΣΥΝΟΛΟ	23.000 EURO

2. Από 31.8.2003, το ετήσιο κόστος εκτιμάται σε 88.050 EURO που αναλύεται ως εξής:

(α) Αμοιβές (μέλη ΔΕΠ, εξωτ. Συνεργάτες, λοιπό προσωπικό)	41.100 EURO
(β) Δαπάνες μετακινήσεων	7.300 EURO
(γ) Δαπάνες για αναλώσιμα και άλλες άμεσες ανάγκες του ΔΠΜΣ	5.900 EURO
(δ) Δαπάνες υποτροφιών	7.300 EURO
(ε) Γενικές δαπάνες	20.550 EURO
(στ) Δαπάνες για υλικοτεχνική υποδομή	5.900 EURO
ΣΥΝΟΛΟ	88.050 EURO

και προβλέπεται να καλυφθεί από:

(α) τον Ειδικό λογαριασμό ΕΜΠ.

(β) από χρηματοδότηση του ΔΠΜΣ από φορείς του ευρύτερου Δημόσιου ή και Ιδιωτικού Τομέα υπό τους όρους και τις προϋποθέσεις που θέτει το ΕΜΠ.

(γ) από εκπόνηση Ερευνητικών Προγραμμάτων στο επιστημονικό πεδίο του ΔΠΜΣ σύμφωνα με τους κανόνες λειτουργίας του Ειδικού Λογαριασμού ΕΜΠ.

(δ) από εκτέλεση προγραμματικών συμφωνιών με φορείς του Δημοσίου και του Κοινωνικού Τομέα μετά από απόφαση της ΕΔΕ και γενικότερα.

(ε) από κάθε άλλη συμβατή με τους σκοπούς του ΔΠΜΣ, την Ακαδημαϊκή δεοντολογία και τις αποφάσεις της Συγκλήτου του ΕΜΠ, άσκηση επιστημονικών δραστηριοτήτων που θα αποφασίζει η ΕΔΕ.

(στ) από δίδακτρα των εκτός της Ευρωπαϊκής ένωσης φοιτητών, εφόσον οριστούν μελλοντικά.

Το άρθρο 12 «Μεταβατικές Διατάξεις» τροποποιείται ως εξής:

1. Όσοι κατά την έναρξη ισχύος της τροποποιημένης Υπουργικής Απόφασης φοιτούν στο ΔΠΜΣ εξακολουθούν να υπάγονται στις διατάξεις της Β7/94 Υπουργικής Απόφασης. Όσοι εξ αυτών επιθυμούν, είναι δυνατόν να ενταχθούν στο νέο καθεστώς, μετά από αίτησή τους και με απόφαση της ΕΔΕ.

2. Στην παρούσα Υπουργική Απόφαση όπου αναφέρεται «Τμήμα» του ΕΜΠ αντικαθίσταται με τον τίτλο «Σχολή».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 29 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

Αριθ.75281, 107452/ Β7

(4)

Τροποποίηση της Β7/525/11.9.1998 (ΦΕΚ 1006 τ. Β΄/25.9.1998) υπουργικής απόφασης «Αντικατάσταση Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Μεσαιωνικών Σπουδών των Τμημάτων Ιστορίας και Αρχαιολογίας και Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων»

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 Α΄) «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης», του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 Α΄) «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας και άλλες διατάξεις» και

του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α΄) «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής»

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α΄ του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α΄) «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α΄) «Ρύθμιση του θεσμού των επιμελητηρίων και άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 2 α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α΄) «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Τη Β7/525/11.9.1998 (ΦΕΚ 1006 τ.Β΄/25.9.1998) υπουργική απόφαση «Αντικατάσταση Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Μεσαιωνικών Σπουδών των Τμημάτων Ιστορίας και Αρχαιολογίας και Φιλολογίας της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων».

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4 του άρθρου 1 του Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 38 τ.Α΄) «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

5. Την 1117/23.8.2001 Πρόσκληση υποβολής προτάσεων ΕΠΕΑΕΚ II για την χρηματοδότηση έργων «Αναμόρφωση Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

6. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής (Ε.Δ.Ε.) του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Μεσαιωνικών Σπουδών των Τμημάτων Ιστορίας και Αρχαιολογίας και Φιλολογίας της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Συνεδρίες 1/10.10.2001 και 7/29.5.2002).

7. Το απόσπασμα πρακτικών της Συγκλήτου με την ειδική σύνθεση του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Συνεδρία 837/25.10.2001).

8. Το απόσπασμα πρακτικών της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (συνεδρία 853/20.6.2002).

9. Το απόσπασμα πρακτικών του Πρυτανικού Συμβουλίου του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (συνεδρία 724/15.7.2002), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε τη Β7/525/11.9.1998 (ΦΕΚ 1006 τ. Β΄/25.9.1998) υπουργική απόφαση ως ακολούθως:

Τα άρθρα 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10 και 11 αντικαθίστανται ως εξής:

«Άρθρο 2

Αντικείμενο - Σκοπός

Το Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Μεσαιωνικών Σπουδών των Τμημάτων Ιστορίας και Αρχαιολογίας και Φιλολογίας της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων παρέχει σε περιορισμένο αριθμό επιλεγμένων πτυχιούχων (30 φοιτητές, ανά 10 από κάθε συμβαλλόμενο Τομέα) συστηματικές και ειδικές σπουδές, οι οποίες οδηγούν στην απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) και την απονομή του τίτλου του διδάκτορος φιλοσοφίας μετά την εκπόνηση και υποστήριξη διδακτορικής διατριβής. Ειδικότερα το ΜΔΕ Μεσαιωνικών Σπουδών εξειδικεύεται κυρίως στις εξής κατευθύνσεις: Βυζαντινή Ιστορία, Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη, Μεσαιωνική Ελληνική Φιλολογία, Μεσαιωνική Βαλκανική Ιστορία, Μεσαιωνική Ιστορία της Ευρώπης και Ελληνοαραβικές Σπουδές. Στο ΔΜΠΜΣ συμμετέχουν οι Το-

μείς (α) Αρχαίας και Μεσαιωνικής Ιστορίας (β) Αρχαιολογίας του Τμήματος Ιστορίας και Αρχαιολογίας, καθώς και Μεσαιωνικής και Νέας Ελληνικής Φιλολογίας του Τμήματος Φιλολογίας.

Άρθρο 3 Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Μεσαιωνικών Σπουδών οδηγεί στην απονομή:

Α. Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στους κάτωθι κλάδους:

α. Βυζαντινή Ιστορία, β. Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη γ. Μεσαιωνική Ελληνική Φιλολογία δ. Βαλκανική Ιστορία ε. Μεσαιωνική Ευρωπαϊκή Ιστορία και στ. Ελληνοαραβικές Σπουδές και

Β. Διδακτορικού διπλώματος Φιλοσοφίας στους ανωτέρω κλάδους.

Άρθρο 4 Κατηγορίες Πτυχιούχων

Στο Δ.Μ.Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των τμημάτων Ιστορίας και Αρχαιολογίας και Φιλολογίας των ελληνικών ΑΕΙ ή των αντίστοιχων Τμημάτων της αλλοδαπής, ή πτυχιούχοι των συναφών κλάδων των ΤΕΙ σύμφωνα με το άρθρο 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001. Οι προϋποθέσεις αποδοχής καθορίζονται στον εσωτερικό κανονισμό του Δ.Μ.Π.Μ.Σ.

Άρθρο 6 Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τα μαθήματα, η διδακτική και ερευνητική απασχόληση, οι πρακτικές ασκήσεις και οι κάθε είδους εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες για την απονομή των κατ' άρθρο 3 τίτλων ορίζονται ως εξής:

Για το Μ.Δ.Ε. το πρόγραμμα των μεταπτυχιακών σεμιναριακών μαθημάτων ορίζεται από την Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (Ε.Δ.Ε.) του Δ.Μ.Π.Μ.Σ. Τα μαθήματα κατατάσσονται σε υποχρεωτικά και κατ' επιλογήν υποχρεωτικά ως ακολούθως:

Υποχρεωτικά Μαθήματα:

α) Βυζαντινή Ιστορία

1. Ιστορική Γεωγραφία του Βυζαντινού χώρου
2. Βυζάντιο και Ιταλία
3. Το Βυζάντιο και οι γείτονές του
4. Η Φραγκική κυριαρχία του ελληνικού χώρου
5. Βυζάντιο και Ουγγαρία
6. Βυζαντινοί λόγιοι και παιδεία
7. Η άλωση της Κωνσταντινουπόλεως
8. Το ελληνικό βιβλίο στο Βυζάντιο
9. Διοικητική οργάνωση του Βυζαντινού Κράτους και της Εκκλησίας.

β) Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη

1. Δημιουργικές μεταβολές της βυζαντινής τέχνης (Ι. Αρχιτεκτονική, ΙΙ. Ζωγραφική)
2. Τέχνη και λατρεία (Τα εκφραστικά μέσα υπηρετούν τη λατρεία)
3. Μνημειακή τοπογραφία (κατά καλλιτεχνικά κέντρα)
4. Μνημειακή ζωγραφική μέσης βυζαντινής περιόδου: Τεχνοτροπικά ρεύματα 11ου και 12ου αιώνα
5. Μνημειακή ζωγραφική ύστερης βυζαντινής περιόδου: Κέντρα καλλιτεχνικής παραγωγής

6. Φορητές εικόνες μέσης και ύστερης βυζαντινής περιόδου: Κέντρα παραγωγής

7. Εικόνες κρητικής σχολής (15ος αιώνας)

8. Εικονογραφία σκηνών δωδεκάορτου.

γ) Μεσαιωνική Ελληνική Φιλολογία

1. Βυζαντινοί Ιστορικοί και Χρονογράφοι

2. Βυζαντινή Παλαιογραφία

3. Δημόδης Βυζαντινή Γραμματεία

4. Κείμενα Βυζαντινής Γραμματείας

5. Θέματα Βυζαντινού Πολιτισμού

6. Βυζαντινή Αγιολογία.

δ) Βαλκανική Ιστορία

1. Ιστορική γεωγραφία του Μεσαιωνικού βαλκανικού χώρου

2. Η μελέτη του Μεσαιωνικού παρελθόντος στα Βαλκανικά εθνικά κράτη τον 19ο και 20ο αιώνα

3. Ζητήματα Βαλκανικής Ιστορίας

4. Βαλκανική Διπλωματική και Σιγίλλογραφία.

ε) Μεσαιωνική Ευρωπαϊκή Ιστορία

1. Πολιτική Ιστορία της Μεσαιωνικής Ευρώπης

2. Κοινωνία, οικονομία και θεσμοί της Μεσαιωνικής Ευρώπης.

στ) Ελληνοαραβικές Σπουδές

1. Αραβική ιστοριογραφία

2. Βυζάντιο και Άραβες

3. Εισαγωγή στην Ιστορία των Αράβων

4. Εισαγωγή στην κλασική αραβική γλώσσα

5. Η ελληνική διάνοηση στον αραβικό πολιτισμό

6. Θέματα αραβικού πολιτισμού Α'.

Κατ' επιλογήν υποχρεωτικά Μαθήματα:

α) Βυζαντινή Ιστορία

1. Βυζαντινοί Δρόμοι

2. Βυζάντιο και Ανατολή

3. Βυζαντινά Κάστρα

4. Βυζαντινή Ήπειρος

5. Βυζαντινή Κύπρος

6. Βυζάντιο και Περσία

7. Ο βυζαντινός ιστορικός Προκόπιος

8. Η Άννα Κομνηνή και ο κόσμος της

9. Ο ιστορικός Γεώργιος Ακροπολίτης

10. Βυζαντινές επαρχίες: Μικρά Ασία

11. Το Βυζάντιο και η θάλασσα

12. Το Βυζαντινό Δίκαιο

13. Ο Βυζαντινός μοναχισμός

14. Βυζαντινά κτητορικά τυπικά

15. Βυζαντινή Σφραγιστική.

β) Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη

1. Μεταβυζαντινή Τέχνη (Ι. Αρχιτεκτονική της Τουρκοκρατίας, ΙΙ. Ρεύματα ζωγραφικής κατά τον 16ο αιώνα)

2. Μαθήματα ορολογίας (μέσα από τις πηγές)

3. Εικονογραφημένα χειρόγραφα της Μέσης και Ύστερης περιόδου: Κέντρα παραγωγής

4. Η κλασική παράδοση στα βυζαντινά εικονογραφημένα χειρόγραφα

5. Η τοιχογραφία στην ηπειρωτική Ελλάδα τον 16ο αιώνα (Σχολές εργαστήρια)

6. Εικονογραφικά προγράμματα διακόσμησης ναών της Μέσης και Ύστερης περιόδου.

γ) Μεσαιωνική Ελληνική Φιλολογία

1. Βυζαντινή ρητορική και επιστολογραφία

2. Βυζαντινή ποίηση και υμνογραφία

3. Βυζαντινοί λόγιοι
4. Βιογραφία και αυτοβιογραφία
5. Βυζαντινή Διπλωματική
6. Κριτική έκδοση βυζαντινών κειμένων
7. Η λογοτεχνία στις Λατινοκρατούμενες χώρες
8. Αρχές της τυπογραφίας (Incunabula)
9. Οι επιβιώσεις της κλασικής γραμματείας στη βυζαντινή λογοτεχνία
10. Η βυζαντινή λογοτεχνία του 6ου και 7ου αι.

δ) Βαλκανική Ιστορία

1. Αιρέσεις στα Βαλκάνια στον ύστερο Μεσαίωνα
2. Η εικόνα των βαλκανικών λαών στις βυζαντινές πηγές
3. Πολιτικά και ιδεολογικά ρεύματα στα Βαλκάνια την εποχή των Παλαιολόγων
4. Ο αντίκτυπος των πολιορκιών και αλώσεων της Κωνσταντινούπολης στους βαλκανικούς λαούς (13ος - 16ος αι.).

ε) Μεσαιωνική Ευρωπαϊκή Ιστορία

1. Σταυροφορίες
2. Η Ιταλία στον Κεντρικό και Ύστερο Μεσαίωνα
3. Μεσαιωνικά λατινικά και λατινική παλαιογραφία
4. Ο δυτικός Μεσαίωνας μέσα από τις πηγές.

στ) Ελληνοαραβικές Σπουδές

1. Ελληνικές επιστήμες - Αραβικές επιστήμες
2. Θέματα αραβικού πολιτισμού Β'
3. Ισλαμική τέχνη
4. Ισλαμική φιλοσοφία
5. Κείμενα αραβόφωνων ιστοριογράφων
6. Κλασική αραβική γλώσσα (κείμενα)
7. Το αραβικό βιβλίο.

Επιπλέον θα διδαχθεί το μάθημα «Ερευνητική Μεθοδολογία» που δεν εντάσσεται στις πιο πάνω δύο κατηγορίες.

Οι εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας των παραπάνω μαθημάτων είναι τρεις.

Οι προϋποθέσεις απονομής του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης είναι οι εξής:

1. Παρακολούθηση οκτώ σεμιναριακών μαθημάτων και εκπόνηση των αντίστοιχων εργασιών. Οι μ.φ. υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τέσσερα σεμινάρια στην ειδικότητά τους και ανά δύο στους συγγενείς κλάδους.

2. Εκπόνηση και υποστήριξη διπλωματικής εργασίας. Η ερευνητική αυτή εργασία πρέπει να έχει επαρκή βαθμό πρωτοτυπίας και να αποδεικνύει τη σε βάθος γνώση ενός ειδικού θέματος. Η διπλωματική εργασία εκπονείται υπό την επίβλεψη ενός ερευνητικού συμβούλου (μέλους ΔΕΠ των συμβαλλομένων Τμημάτων) και κρίνεται δημόσια από τον ερευνητικό σύμβουλο και άλλα δύο μέλη ΔΕΠ, από τα οποία το ένα από συγγενή κλάδο.

Προϋποθέσεις απονομής Διδακτορικού Διπλώματος:

1. Απόκτηση του ΜΔΕ ή ισοτίμου τίτλου από ελληνικό ή ξένο ΑΕΙ.

2. Εκπόνηση και υποστήριξη της Διδακτορικής Διατριβής σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν. 2083/92.

Άρθρο 8

Προσωπικό

Στο ΔΜΠΜΣ θα απασχολούνται μερικώς τα δέκα έξι (16) μέλη ΔΕΠ των συμβαλλομένων Τομέων (Αρχαίας και Μεσαιωνικής Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Μεσαιωνικής Ελληνικής Φιλολογίας), καθώς και τα υπό πρόσληψη μέλη ΔΕΠ στους αντίστοιχους Τομείς.

Η γραμματειακή υποστήριξη παρέχεται από τη Γραμματεία του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Μεσαιωνικών Σπουδών και το Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας.

Τις αρμοδιότητες της οργάνωσης και της εν γένει λειτουργίας του Δ.Μ.Π.Μ.Σ. ασκεί, αντί της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύνοψης (Γ.Σ.Ε.Σ.), όπως προβλέπεται στην περίπτωση προγράμματος ενός Τμήματος, Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (Ε.Δ.Ε.), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 12 παρ. 1γ του Ν. 2083/92.

Άρθρο 9

Υλικοτεχνική Υποδομή

α) Αίθουσες Σεμιναρίων: 2

β) Αναγνωστήρια μελέτης μ.φ.: 2

(Βυζαντινό Σπουδαστήριο και Σπουδαστήριο Αρχαιολογίας και συμπληρωματικά τα Σπουδαστήρια: Κλασικής Φιλολογίας, Γλωσσολογίας, Λαογραφίας, Νέας Ελληνικής Φιλολογίας και Νεώτερης Ιστορίας).

γ) Βασικός Εξοπλισμός που αποκτήθηκε με τη χρηματοδότηση του Προγράμματος από το Β' ΚΠΣ δηλαδή: ηλεκτρονικοί υπολογιστές και φορητοί, εκτυπωτές, φωτοτυπικό μηχάνημα, scanner, fax, ups, μηχάνημα ανάγνωσης μικροταινιών, φωτογραφική μηχανή, ψυγείο, απαραίτητο λογισμικό, εξοπλισμός για διδασκαλία, έπιπλα γραφείου και βασικός εξοπλισμός για το εργαστήριο για τυφλά ή με πολύ μειωμένη όραση άτομα.

Άρθρο 10

Διάρκεια Λειτουργίας

Το ΔΜΠΜΣ θα λειτουργήσει μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012, οπότε και θα μπορεί να αναπροσαρμοστεί με την προσθήκη νέων ειδικοτήτων και νέου τεχνικού εξοπλισμού.

Άρθρο 11

Κόστος Λειτουργίας και Υλικοτεχνικής Υποδομής

Από 1.9.2001 έως 31.8.2003 ο προϋπολογισμός ΕΚΤ του ΠΜΣ ανέρχεται στα 117.000 Ευρώ και αναλύεται ως εξής:

Κατηγορίες Επιλέξιμων Δαπανών	Προϋπολογισμός (σε Ευρώ)
Γ1 Αμοιβές	83.642
Γ2 Υποτροφίες	19.320
Γ3 Δαπάνες Μετακινήσεων	3.642
Γ4 Προμήθεια εκπαιδευτικού υλικού	1.160
Γ5 Αναλώσιμα	5.566
Γ6 Προμήθεια-Συντήρηση εξοπλισμού/λογισμικού	1.170
Γ7 Δαπάνες Δημοσιότητας	1.440
Γ8 Άλλες Δαπάνες	1.060
Κόστος που θα καλυφθεί από άλλες πηγές	0
Κόστος που θα καλύψει το ΕΠΕΑΕΚ	117.000
Γενικό Σύνολο ΕΚΤ	117.000

Από 1.9.2001 έως 31.8.2003 ο προϋπολογισμός ΕΤΠΑ του ΠΜΣ ανέρχεται στα 34.000 Ευρώ και αναλύεται ως εξής:

Κατηγορίες Επιλέξιμων Δαπανών	Προϋπολογισμός (σε Ευρώ)
14.02 Μηχανές Γραφείου	9.060

14.03 Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές και ηλεκτρονικά Συγκροτήματα	21.370
14.05 Επιστημονικά όργανα	3.030
14.09 Λοιπός εξοπλισμός	540
Κόστος που θα καλυφθεί από άλλες πηγές	0
Κόστος που θα καλύψει το ΕΠΕΑΕΚ	34.000
Γενικό Σύνολο ΕΤΠΑ	34.000
Το ετήσιο κόστος λειτουργίας του Π.Μ.Σ. «Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Μεσαιωνικών Σπουδών» μετά το πέρας της χρηματοδότησης από το πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ ανέρχεται στο ποσό των 73.000 Ευρώ και αναλύεται ως εξής:	
Κατηγορίες Επιλέξιμων Δαπανών	Προϋπολογισμός (σε Ευρώ)
Αμοιβές Προσωπικού	42.000
Υποτροφίες	9.500
Μετακινήσεις	1.500
Εκπαιδευτικό Υλικό	600
Αναλώσιμα	2.500
Δημοσιότητα	700
Άλλες Δαπάνες	600
Εξοπλισμός	15.600
Σύνολο	73.000

Οι πηγές χρηματοδότησης του Π.Μ.Σ. «Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Μεσαιωνικών Σπουδών» μετά το πέρας της χρηματοδότησης από το πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ είναι:

- Εθνικά και Ευρωπαϊκά Ερευνητικά Προγράμματα
- Εθνικά και Ευρωπαϊκά Αναπτυξιακά Προγράμματα.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 29 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

Αριθ. 95973/Β7

(5)

Τροποποίηση της Β1/709/23.9.93 (ΦΕΚ 799 τ.Β') υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Θεολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών», όπως τροποποιήθηκε με τη Φ.711/215/Β7/663/20.11.96 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 1091 τ.Β').

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 11, 12 και 13 του Ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης» του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 Α') «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείαςκαι άλλες διατάξεις» και του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α') «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α' του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α') «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α') «Ρύθμιση του θεσμού των επιμελητηρίων και

άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 2 α του άρθρου 1 του Ν.2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Τις Β1/709/23.9.93 (ΦΕΚ 799 τ.Β') και Φ.711/215/Β7/663/20.11.96 (ΦΕΚ 1091 τ.Β') υπουργικές αποφάσεις.

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

5. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Θεολογίας του ΕΚΠΑ (συνεδριάσεις 1η/24.9.2001, 10η/18.6.2002 και 12η/2.7.2002).

6. Το απόσπασμα πρακτικού του Πρυτανικού Συμβουλίου του ΕΚΠΑ (συνεδρίαση 5η/25.10.2001).

7. Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ (συνεδρίαση 5.7.2001).

8.- Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου με την ειδική σύνθεση του ΕΚΠΑ (συνεδρίαση 25.7.2002), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε την Β1/709/23.9.93 (ΦΕΚ 799 τ.Β') υπουργική απόφαση όπως τροποποιήθηκε με τη Φ.711/215/Β7/663/20.11.96 (ΦΕΚ 1091 τ.Β'), ως εξής:

1) Στο άρθρο 3 «Μεταπτυχιακοί τίτλοι» αντικαθίστανται οι λέξεις «τέσσερις ειδικότητες» με το «πέντε ειδικότητες» και μετά τις λέξεις «Συστηματικής Θεολογίας» προστίθεται: 5) «Ορθοδοξία και Παγκοσμιοποίηση».

2) Στο άρθρο 6 «Πρόγραμμα Μαθημάτων - Σπουδαστικές Υποχρεώσεις», μετά τον κατάλογο των μαθημάτων των τεσσάρων τομέων προστίθεται: «Τα προσφερόμενα μαθήματα στην ειδικότητα «Ορθοδοξία και Παγκοσμιοποίηση» είναι:

1. Σεμινάριο «Η χρήση των Η.Υ. στη διδασκαλία και την κριτική έκδοση Πατερικών Κειμένων».
2. Μεθοδολογία Επιστημονικής Έρευνας
3. Ορθοδοξία, Εθνικισμός και Θρησκευτικός Φανατισμός.
4. Ορθόδοξη Θεολογία και Βιοηθική.
5. Ορθοδοξία και Σύγχρονη Φιλοσοφία σήμερα και αύριο
6. Ορθοδοξία και Διαθρησκειακοί Διάλογοι.
7. Σεμινάριο «Ορθόδοξη Θεολογία και Επιστήμες Αιχμής».
8. Ορθοδοξία και Περιβάλλον.
9. Γυναίκα και Ορθοδοξία
10. Ορθοδοξία και Επικοινωνιακά Μέσα
11. Ορθοδοξία και Διαχριστιανικοί Διάλογοι.
12. Οι νέες τεχνολογίες στην Ειδική Διδακτική του Μαθήματος των Θρησκευτικών.
13. Η Ορθοδοξία και τα προβλήματα της Μεταμοντέρνας Κοινωνίας».

3) Το άρθρο 10 («Χρονική διάρκεια λειτουργίας Π.Μ.Σ.») αντικαθίσταται ως εξής: «Το Π.Μ.Σ. θα λειτουργήσει μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 2006-2007».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 29 Νοεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

Αριθ. 131787/Β7

(6)

Τροποποίηση της Β7/52β/6.7.1998 (ΦΕΚ 738 τ.Β'/17.7.1998) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Παραγωγικών Συστημάτων» του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης».

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ**ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης» του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 Α') «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείαςκαι άλλες διατάξεις» και του άρθρου 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α') «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α' του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α') «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α') «Ρύθμιση του θεσμού των επιμελητηρίων και άλλες διατάξεις» και αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 2 α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Τη Β7/52β/6.7.1998 (ΦΕΚ 738 τ.Β'/17.7.1998) υπουργική απόφαση «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Διοίκηση Παραγωγικών Συστημάτων» του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης».

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4 του άρθρου 1 του Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 38 τ.Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

5. Την 1117/23.8.2001 Πρόσκληση υποβολής προτάσεων ΕΠΕΑΕΚ II για την χρηματοδότηση έργων «Αναμόρφωση Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

6. Το απόσπασμα πρακτικών της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Α.Π.Θ. (συνεδρίαση 1/25.9.2001 και 7/25.6.2002).

7.- Το απόσπασμα πρακτικών της Συγκλήτου με την ειδική σύνθεση του Α.Π.Θ. (συνεδρίαση 73/28.11.2001 και 78/29.8.2002), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε τη Β7/52β/6.7.1998 (ΦΕΚ 738 τ.Β'/17.7.1998) υπουργική απόφαση ως εξής:

1. Στο τέλος του άρθρου 1 (Γενικές Διατάξεις) προστίθεται: «και της παραγράφου 12 του άρθρου 5 του Ν.2916/01.»

2. Το πρώτο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 5 (Χρονική Διάρκεια) αντικαθίσταται ως εξής: «Ο ελάχιστος χρόνος για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στη Διοίκηση Παραγωγικών Συστημάτων είναι 3 (τρία) διδακτικά εξάμηνα.»

3. Η παράγραφος 2 του άρθρου 6 (Πρόγραμμα Μαθημάτων) αντικαθίσταται ως εξής: «2. Τα μαθήματα κατανέμονται σε τρία διδακτικά εξάμηνα. Για την απόκτηση του

Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ο μεταπτυχιακός φοιτητής θα πρέπει να παρακολουθήσει και να εξεταστεί επιτυχώς σε εννέα (9) μαθήματα στα εξάμηνα Α' Β' και Γ'. Κατά τη διάρκεια του Γ' εξαμήνου ο μεταπτυχιακός φοιτητής του προγράμματος Μ.Δ.Ε. θα αρχίσει να συγγράφει τη μεταπτυχιακή διπλωματική του εργασία. Κάθε εξαμηνιαίο μάθημα ισοδυναμεί με τρεις (3) διδακτικές μονάδες. Η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία ισοδυναμεί με εννέα (9) διδακτικές μονάδες. Το Μ.Δ.Ε. απονέμεται μετά την επιτυχή συμπλήρωση τριάντα έξι (36) διδακτικών μονάδων.»

4. Η παράγραφος 3 του άρθρου 6 (Πρόγραμμα Μαθημάτων) αντικαθίσταται ως εξής:

«3. Το αναλυτικό πρόγραμμα μαθημάτων για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στη Διοίκηση Παραγωγικών Συστημάτων είναι:

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

Τρία (3) υποχρεωτικά μαθήματα:

- 101 Στατιστική και Στοχαστικές Διαδικασίες
- 102 Αναλυτική Βελτιστοποίηση και Προσομοίωση
- 103 Στρατηγική Διοίκηση Βιομηχανικών Επιχειρήσεων

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

Δύο (2) υποχρεωτικά μαθήματα:

- 201 Προγραμματισμός, Έλεγχος και Συντήρηση Παραγωγής
- 202 Διαχείριση Αποθεμάτων και Διανομή Προϊόντων
- Ένα (1) μάθημα επιλογής από τα ακόλουθα:
- 111 Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού
- 112 Οργάνωση και Διοίκηση Έργων
- 113 Εφαρμογές Πληροφορικής σε Παραγωγικά Συστήματα

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

Ένα (1) υποχρεωτικό μάθημα:

- 104 Διασφάλιση Ποιότητας
- Δύο (2) μαθήματα επιλογής από τα ακόλουθα:
- 211 Σχεδίαση ανάπτυξης και παραγωγής προϊόντων
- 212 Επιχειρηματική Οικονομική
- 213 Μάρκετινγκ και Διαφήμιση
- 214 Τεχνική και Εργατική Νομοθεσία

Σε όλα τα προαναφερόμενα μαθήματα περιλαμβάνεται η διδασκαλία της Ερευνητικής Μεθοδολογίας.

Στο παραπάνω πρόγραμμα είναι δυνατή η αμοιβαία αλλαγή εξαμήνων των μαθημάτων 103 και 104, καθώς και περιορισμένες αλλαγές της χρονικής αλληλουχίας των μαθημάτων επιλογής, με απόφαση της Συντονιστικής Επιτροπής του Π.Μ.Σ.

Αν κάποιος μεταπτυχιακός φοιτητής έχει ήδη παρακολουθήσει επιτυχώς, στα πλαίσια άλλου προγράμματος σπουδών, συγκεκριμένο μάθημα με αντικείμενο ταυτόσημο με το αντικείμενο ορισμένου υποχρεωτικού μαθήματος του Π.Μ.Σ., τότε η επιτροπή σπουδών εξετάζει τη δυνατότητα απαλλαγής του από την υποχρέωση παρακολούθησης αυτού του μαθήματος και την αντικατάστασή του από άλλο μάθημα εκ των μαθημάτων επιλογής.»

5. Στο τέλος της παραγράφου 2 του άρθρου 9 (Υλικοτε-

χνική Υποδομή) προστίθεται το εξής: «Για τη συμπλήρωση και περαιτέρω ανάπτυξη της υλικοτεχνικής υποδομής απαιτείται δαπάνη δεκαπέντε χιλιάδων (15.000) ευρώ, η οποία θα καλυφθεί από το ΕΠΕΑΕΚ II.»

6. Το άρθρο 10 (Διάρκεια Λειτουργίας) αντικαθίσταται ως εξής: «Το πρόγραμμα θα λειτουργεί μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2005-2006.»

7. Το άρθρο 11 (Κόστος Λειτουργίας) αντικαθίσταται ως εξής:

**«Άρθρο 11
Κόστος λειτουργίας**

1. Από 1.9.2001 έως 31.8.2003 το κόστος λειτουργίας του προγράμματος υπολογίζεται σε εβδομήντα χιλιάδες (70.000) ευρώ και θα καλυφθεί από το ΕΠΕΑΕΚ II. Το κόστος αυτό αναλύεται ως εξής:

- | | |
|--|--------------|
| α) Αμοιβές (μέλη ΔΕΠ, διδάσκοντες, εξωτερικοί συνεργάτες): | 44.000 ευρώ. |
| β) Δαπάνες υποτροφιών: | 18.000 ευρώ. |
| γ) Δαπάνες μετακινήσεων: | 6.500 ευρώ. |
| δ) Δαπάνες για αναλώσιμα και άλλες προμήθειες: | 1.000 ευρώ. |
| ε) Δαπάνες δημοσιότητας: | 500 ευρώ. |

2. Από 1.9.2003 το ετήσιο κόστος λειτουργίας προϋπολογίζεται σε ενενήντα χιλιάδες (90.000) ευρώ. Το κόστος αυτό αναλύεται ως εξής:

- | | |
|--|--------------|
| α) Αμοιβές (μέλη ΔΕΠ, διδάσκοντες, εξωτερικοί συνεργάτες): | 49.000 ευρώ. |
| β) Δαπάνες υποτροφιών: | 25.000 ευρώ. |
| γ) Δαπάνες μετακινήσεων: | 8.000 ευρώ. |

δ) Δαπάνες για αναλώσιμα και άλλες προμήθειες: 7.000 ευρώ.

ε) Δαπάνες δημοσιότητας: 1.000 ευρώ.

Το παραπάνω ετήσιο κόστος λειτουργίας θα επιδιωχθεί να καλυφθεί είτε με συνέχιση χρηματοδότησης του προγράμματος από το ΕΠΕΑΕΚ II, είτε με χρηματοδότηση προερχόμενη από προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, χορηγίες επιχειρήσεων και οργανισμών, δωρεές φυσικών προσώπων και δίδακτρα. Σε περίπτωση που δεν τελεσφορήσουν οι παραπάνω προσπάθειες, το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών του Α.Π.Θ. θα αποφασίσει εάν είναι εφικτή η συνέχιση του προγράμματος χωρίς την πλήρη κάλυψη του παραπάνω προϋπολογιζόμενου ετήσιου κόστους των 90.000 ευρώ ή εάν θα ανασταλεί η λειτουργία του».

8. Το άρθρο 12 αντικαθίσταται ως εξής:

Άρθρο 12

«Ειδικά θέματα που αφορούν την επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών και τη λειτουργία του ΠΜΣ ρυθμίζονται σύμφωνα με τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας του ΠΜΣ που έχει εγκριθεί από τη Γ.Σ.Ε.Σ. αρ. 1/24.10.2000 του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Α.Π.Θ. και σύμφωνα με τις αποφάσεις της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Α.Π.Θ.»

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 10 Δεκεμβρίου 2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * TELEX 223211 YPET GR * FAX 010 52 21 004
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr>
 e-mail: webmaster@et.gr

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΑΤΩΝ Φ.Ε.Κ.: Τηλ. 1464

Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: **010 527 9000**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227 - Τ.Κ. 54100 ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Γούναρη και Εθν. Αντίστασης Τ.Κ. 185 31 ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327 - Τ.Κ. 262 23 ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο Τ.Κ. 450 44 ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1 Τ.Κ. 691 00	(0310) 423 956 010 4135 228 (0610) 638 109 - 110 (06510) 87215 (05310) 22 858	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο Τ.Κ. 411 10 ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13 Τ.Κ. 491 00 ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πλ. Ελευθερίας 1, Τ.Κ. 711 10 ΛΕΣΒΟΣ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως Τ.Κ. 811 00 Μυτιλήνη	(0410) 597449 (06610) 89 127 / 89 120 (0810) 396 223 (02510) 46 888 / 47 533
---	--	--	---

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 40 σελίδες 1 euro.
- Για τα ΦΕΚ από 40 σελίδες και πάνω η τιμή προσαυξάνεται κατά 0,05 euro για κάθε επιπλέον σελίδα.

Σε μορφή CD:

Τεύχος	Περίοδος	Τιμές σε EURO	Τεύχος	Περίοδος	Τιμές σε EURO
Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	Μηνιαίο	60	Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	Ετήσιο	75
Α' και Β'	3μηνιαίο	75	Νομικών Προσώπων		
Α', Β' και Δ'	3μηνιαίο	90	Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.)	Ετήσιο	75
Α'	Ετήσιο	180	Δελτίο Εμπορικής και		
Β'	Ετήσιο	210	Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	Ετήσιο	75
Γ	Ετήσιο	60	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Ετήσιο	75
Δ'	Ετήσιο	150	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Ετήσιο	75
Παράρτημα	Ετήσιο	75			

Η τιμή πώλησης του Τεύχους Α.Ε. & Ε.Π.Ε. σε μορφή CD - rom για δημοσιεύματα μετά το 1994 καθορίζεται σε 30 euro ανά τεμάχιο, ύστερα από σχετική παραγγελία.

Η τιμή διάθεσης φωτοαντιγράφων ΦΕΚ 0,15 euro ανά σελίδα

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Σε έντυπη μορφή		Από το Internet	
	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531 euro	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ 3512 euro	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531 euro	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ 3512 euro
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	205	10,25	176	8,80
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	293	14,65	205	10,25
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	293	14,65	147	7,35
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	147	7,35	88	4,40
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	30	1,50	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	59	2,95	30	1,50
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Προκηρύξεις Α.Σ.Ε.Π.	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.054	102,70	587	29,35
Διακηρύξεις Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	205	10,25	88	4,40
Α', Β' και Δ'			352	17,60

Το κόστος για την ετήσια συνδρομή σε ηλεκτρονική μορφή για τα προηγούμενα έτη προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του έτους 2002 κατά 6 euro ανά έτος παλαιότητας και κατά τεύχος

- * Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.
- * Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσοστού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.
- * Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.
- * Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.
- * Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου.
- * Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.
- * Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι τον Φεβρουάριο κάθε έτους.
- * Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ